

<<工程事故分析与处理>>

图书基本信息

书名：<<工程事故分析与处理>>

13位ISBN编号：9787030102379

10位ISBN编号：7030102371

出版时间：2002-8

出版时间：科学出版社发行部

作者：崔千祥

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<工程事故分析与处理>>

内容概要

《工程事故分析与处理》为《新世纪高职高专土建类系列教材》之一。

书中系统地介绍了建筑工程事故的类别、原因分析及处理方法等。

内容包括：建筑物的检测和可靠性评价；地基、基础工程的事故处理；钢筋混凝土工程事故处理；砌体工程事故处理；渗漏事故处理；旧房的改造与增层等。

全书内容密切联系实际，针对工程中常见的质量事故，详尽地分析了其原因及处理方法，并列举了一些工程实例，供读者参考。

《工程事故分析与处理》可作为高等工程专科学校、高等职业技术学院、成人教育学院等的土建专业的教材或教学参考书，也可供勘察设计、建筑施工、建设监理及房屋修缮及管理人员使用。

<<工程事故分析与处理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>